



Incendios forestales ¿cómo afrontarlos? II



Concienciación y preparación ante lo que nos viene

15.Sep 2026

Cod. Z05-26

Mod.:

Streaming Face-to-face

Edition

2026

Activity type

Summer course

Date

15.Sep 2026

Location

Miramar Palace

Languages

Spanish

Academic Validity

10 hours

Organising Committee



Fundación
BBVA



Description

El verano de 2025 ha registrado una oleada de incendios forestales histórica en Europa, especialmente concentrada en el mes de agosto. Según los datos de *Copernicus* (sistema europeo *EFFIS*), más de un millón de hectáreas ardieron en ese momento en la Unión Europea (la cifra más alta desde que hay registros). El impacto fue especialmente virulento en la península ibérica: España y Portugal acumularon el 60% del área quemada en Europa, impulsado por olas de calor extremo (hasta 45 °C) y una sequía prolongada, que han llevado la peligrosidad de incendios a niveles críticos.

Los científicos señalan que el cambio climático está intensificando las olas de calor y aridez en Europa, duplicando la velocidad de calentamiento respecto al promedio mundial, lo que vuelve a Europa más vulnerable a incendios devastadores. Las condiciones meteorológicas extraordinarias acontecidas (altas temperaturas, baja humedad y vientos cambiantes), convirtieron muchos incendios de este año en escenarios de alto riesgo para los bomberos, brigadas de refuerzo y voluntarios. El comportamiento errático del fuego en terrenos abruptos provocó situaciones críticas durante las labores de su extinción.

Pero no sólo afectan el calor y la sequía, hay más factores sociales y del paisaje que implican decisivamente en el devenir de los incendios forestales. Por ello, además de profundizar en la cada vez más problemática extinción de este tipo de incendios, hemos de abordar, sobre todo, su prevención, como la mejor herramienta, quizá la única, para poder hacerles frente.

Si bien Euskadi ha sido una de las pocas regiones de la península que ha podido librarse, en esa época estival, de sufrir algún incendio forestal, en otoño, sí que ha sufrido algunos incendios forestales y da que pensar si en el futuro aquí también sufriremos veranos problemáticos, como en el resto de la península u otoños aún más devastadores.

Tras un primer curso, en el año 2023, en el que se abordaron aspectos básicos del fuego y de los incendios forestales, tras este otro año trágico, se vuelve a ahondar en esta temática, invitando a más expertos internacionales y tratando, esta vez, abordar más en casos concretos de Euskadi.

Objectives

Analizar ciertos aspectos relativos a los incendios forestales, que nos ayuden a comprender tanto su impacto como la forma de afrontarlos.

Organised by



In collaboration with



Program

15-09-2026

08:45 - 09:00	Registration
09:00 - 09:15	Institutional Opening session. Speaking order: Language: Español Pello Goikoetxea Urdapilleta Basoa Fundazioa - Presidente
09:15 - 10:00	“Incendios forestales y la sociedad” Language: Español Retos territoriales en tiempos de cambio Virginia Carracedo Martín Grupo de Investigación Estudio y Gestión del Medio Natural (GIMENA). Departamento de Geografía, Urbanismo y Ordenación del Territorio. Universidad de Cantabria - Profesora Titular
10:00 - 10:45	“Prevención de incendios forestales” Language: Español Gestión preventiva y planificación en el ámbito rural Fernando Azurmendi Irasuegi Asociación de Forestalistas de Bizkaia y Confederación de Forestalistas de Euskadi - Ingeniero Técnico Forestal, adjunto a la Dirección en la Asociación de Forestalistas de Bizkaia y Confederación de Forestalistas de Euskadi
10:45 - 11:15	Break
11:15 - 12:00	“Extinción de incendios forestales” Language: Español Prevención de incendios forestales por la gestión forestal y la conciliación de intereses en el monte. Optimizar medios y recursos en la extinción Aitor Omar Aspiazu Diputación Foral de Bizkaia. Departamento de Medio Natural y Agricultura - Ingeniero de Montes. Jefe del Servicio de Montes
12:00 - 12:45	“Percances, alegrías y sinsabores de un bombero forestal” Language: Español Reflexiones tras 22 años apagando incendios en España Raúl Vicente Pérez MITECO (gestionado a través de TRAGSA) - Técnico de Brigada de Refuerzo de Incendios Forestales (BRIF)
12:45 - 13:45	Round table: “Concienciación y preparación ante lo que nos viene” Language: Español Leire Salaberria Isasi USSE - Directora gerente (Moderator)

Virginia Carracedo Martín | Grupo de Investigación Estudio y Gestión del Medio Natural (GIMENA). Departamento de Geografía, Urbanismo y Ordenación del Territorio. Universidad de Cantabria - Profesora Titular

Aitor Omar Aspiazu | Diputación Foral de Bizkaia. Departamento de Medio Natural y Agricultura - Ingeniero de Montes. Jefe del Servicio de Montes

Raúl Vicente Pérez | MITECO (gestionado a través de TRAGSA) - Técnico de Brigada de Refuerzo de Incendios Forestales (BRIF)

Fernando Azurmendi Irasuegi | Asociación de Forestalistas de Bizkaia y Confederación de Forestalistas de Euskadi - Ingeniero Técnico Forestal, adjunto a la Dirección en la Asociación de Forestalistas de Bizkaia y Confederación de Forestalistas de Euskadi

Directed by



Aitor Onaindia Bereziartua

Basoa Fundazioa

Descended from a Basque family of baserritarras (farmers), he has been involved in the practice of agricultural, livestock and forestry management since he was a child. After several years studying and working as a forestry engineer in universities and organisations abroad (France and Chile), he has spent the last few years immersed in the development of sustainable forest management in the Basque Country. Since joining Basoa Fundazioa, now in his role as technical director, he has been disseminating both science and forest management and promoting and boosting the development of various projects aimed at innovating the Basque forestry sector and promoting and compensating for the multiple ecosystem services that forests offer society.



Leire Salaberria Isasi

Unión de Selvicultores del Sur de Europa (USSE)

Although she trained as an international commercial lawyer, she comes from a family with a long tradition in forestry, and since 2014, she has been the Managing Director of the Union of Southern European Forest Owners (USSE), an international organisation of private forest owners whose primary activity is to contribute to the shaping of European and international forestry policy through advocacy, representation and cross-sectoral dialogue in relevant international forums, bringing the perspective and demands of the forests of southern Europe to decision-making bodies, —the European Union, FOREST EUROPE, the United Nations, COFO-FAO— as well as through dialogue and cooperation with other organisations in the sector.

Teachers



Fernando Azurmendi Irasuegi

Asociación Forestalistas de Bizkaia

Nacido en Durango (Bizkaia) en 1966, Ingeniero Técnico Forestal de formación desde 1992 (EUPA Palencia- Universidad de Valladolid), trabaja en la actualidad como técnico asesor en gestión forestal, integrado en los servicios de dirección y de oficina técnica, de las estructuras y organizaciones de asesoramiento de los propietarios forestales de Euskadi: Asociación de Forestalistas de Bizkaia, Confederación de Forestalistas de Euskadi, Basoekin y Fundación Basoa. También ha trabajado recientemente y durante cinco años, como asesor general del Departamento de Sostenibilidad y Medio Natural de la Diputación Foral de Bizkaia. Con más de 30 años de experiencia profesional, desarrolla en la actualidad líneas de trabajo en el ámbito de la representación de la propiedad forestal, ante las distintas administraciones forestales: locales, forales y estatales; y ante las distintas organizaciones sectoriales. Colabora también en diferentes programas y proyectos de cooperación relacionados siempre con la gestión forestal activa, el asesoramiento y la transferencia del conocimiento a los propietarios y gestores y en la dinamización de la propiedad. También forma parte del comité de redacción de la revista "Euskadi Forestal".



Virginia Carracedo Martín

Universidad de Cantabria

Geógrafa y doctora por la Universidad de Cantabria, realizó su tesis doctoral sobre Incendios forestales y gestión del fuego en Cantabria, trabajo que ha sido distinguido con dos premios. En el ámbito de los incendios forestales ha participado en numerosos proyectos de investigación, publicaciones científicas, congresos, jornadas y charlas divulgativas, así como en la organización de diversos cursos de verano. Una de sus principales líneas de trabajo es el análisis de las relaciones entre el fuego, la sociedad y el territorio. Ha sido representante de la Universidad de Cantabria en la Mesa para la Prevención y Lucha contra Incendios Forestales de Cantabria, órgano consultivo encargado del seguimiento del Plan Estratégico de Prevención y Lucha contra los Incendios Forestales de Cantabria, entre 2016 y 2025 y desde 2023 es miembro del Patronato de la Fundación Pau Costa, entidad sin ánimo de lucro promotora de la Declaración sobre la gestión de los grandes incendios forestales en España.



Aitor Omar Aspiazu

Diputación Foral Bizkaia

Ingeniero de Montes. Previamente, trabajó durante 10 años en la Asociación de Forestalistas de Bizkaia. Desde el año 2000 está trabajando en el Servicio de Montes de la Diputación Foral de Bizkaia. En esta institución, lleva más de 20 años como técnico de dirección y extinción en incendios forestales.



Leire Salaberria Isasi

Unión de Selvicultores del Sur de Europa (USSE)

Although she trained as an international commercial lawyer, she comes from a family with a long tradition in forestry, and since 2014, she has been the Managing Director of the Union of Southern European Forest Owners (USSE), an international organisation of private forest owners whose primary activity is to contribute to the shaping of European and international forestry policy through advocacy, representation and cross-sectoral dialogue in relevant international forums, bringing the perspective and demands of the forests of southern Europe to decision-making bodies, —the European Union, FOREST EUROPE, the United Nations, COFO-FAO— as well as through dialogue and cooperation with other organisations in the sector.



Raúl Vicente Pérez

Ingeniero técnico forestal desde 2000. Dedicado a la extinción de incendios desde 2003, casi siempre desde la base de Daroca (Aragón). En 2022 publicó el libro "Hermano Fuego. Percances, alegrías y sinsabores de un bombero forestal". Como profesional, peleando entre la motivación y la resignación.

Registration fees

FACE-TO-FACE	UNTIL 15-09-2026
General	48,00 EUR
Reduced fee regular	41,00 EUR
Registration exemptions	34,00 EUR
young fee	25,00 EUR
Courses for everyone	41,00 EUR
LIVE ONLINE	UNTIL 15-09-2026
General	48,00 EUR
Reduced fee regular	41,00 EUR
Registration exemptions	34,00 EUR
young fee	25,00 EUR
Courses for everyone	41,00 EUR

Place

Miramar Palace

Pº de Miraconcha nº 48. Donostia / San Sebastián

Gipuzkoa